

N° de commande: 59TL1FN7 | GTIN (EAN): 4058352339923

Description du produit:



Licross® entrée d'alimentation, blanc; câblage élément de rail en tôle d'acier, galvanisé, laqué, avec entrée de câble pour deux câbles, \varnothing 8,5..13mm; 2x embout en PC, blanc, avec entrée de câble pour un câble, $\varnothing \leq 13$ mm (par dessus) ou un câble, $\varnothing \leq 20$ mm (côté face); cache opaque en PC/ABS, blanc; connecteur en acier, galvanisé, connecteur prémonté sur rail; connexion via borne, 7 broches, 1,5 à 2,5mm², câblage sans halogène; dimensions: (LxlxH) = 300 x 64 x 67mm; pour un degré de protection IP20/IP40; classe de protection: classe de protection I (mise à la terre); marquage: CE, UKCA; unité d'emballage: 1 pièce



Pds (kg): 0,7
GTIN (EAN): 4058352339923

N° de commande: 59TL1FN7 | GTIN (EAN): 4058352339923

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: entrée d'alimentation
- Nom du produit: Licross®
- N° de commande: 59TL1FN7

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Composants:

- Supplément: pour contact côté rail

Composant 2

Certificats, Normes

- Degré de protection: pour un degré de protection IP20/IP40
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- élément de rail: tôle d'acier, galvanisé, laqué, blanc
- Spécification de couleur: blanc
- embout: PC, blanc
- Nombre: 2 pièce
- Spécification de couleur: blanc
- cache opaque: PC/ABS, blanc
- Spécification de couleur: blanc
- connecteur: acier, galvanisé, connecteur prémonté sur rail

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 7 broches, 1,5 à 2,5mm²
- Câblage continu: 7x 2,5mm²

Dimensions, Poids

- Longueur: 300mm
- Largeur: 64mm
- Hauteur: 67mm
- Poids: 0,7kg